



SIMPLE MANUAL

Wireless Soundbar

BARRE DE SON SANS FIL
BARRA DE SOM SEM FIOS

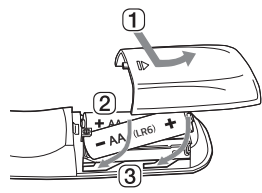
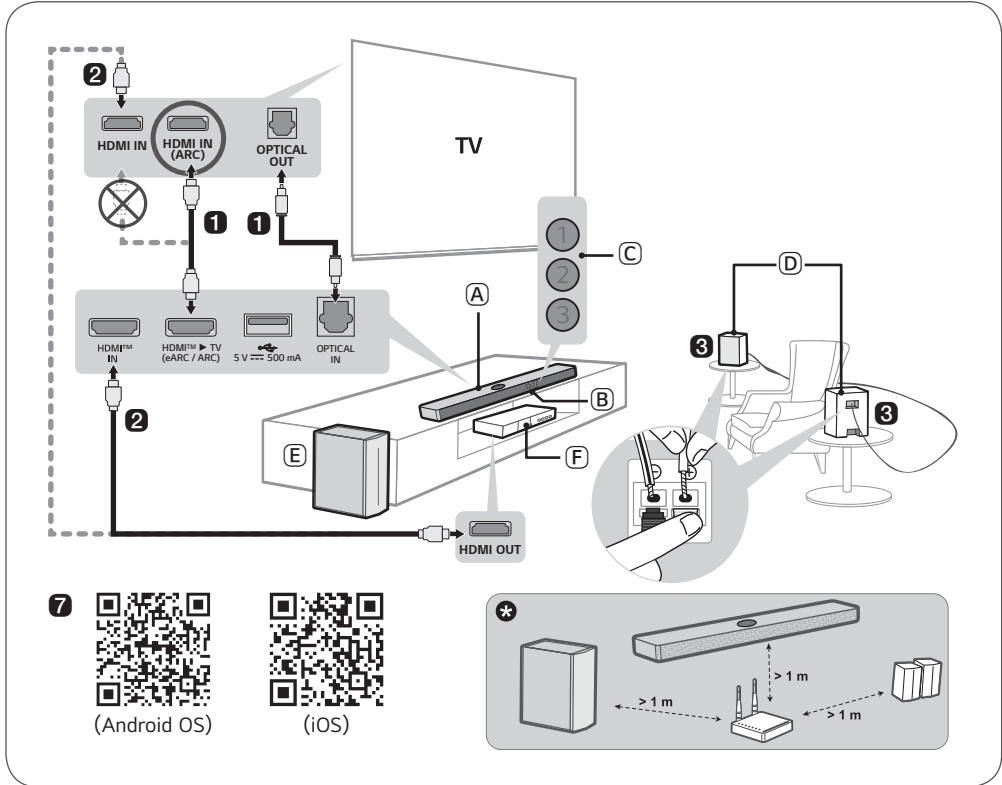
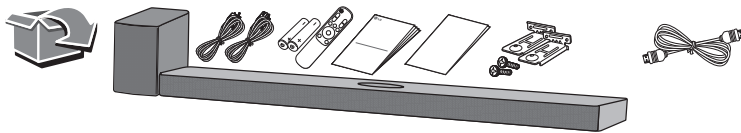
S70TY



COV30939511
2507_Rev01

www.lg.com

Copyright © 2025 LG Electronics Inc. All Rights Reserved.



Replacement of Battery
 Changement de la pile
 Substituição das pilhas

HDMI™
 HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Installing and Using the Product

Please read this manual carefully before operating your set and retain it for future reference. To view the instructions of advanced features, visit <http://www.lg.com> or scan QR code and then download Owner's Manual. Some of the content in this manual may differ from your product.





- (A) Soundbar
- (B) Remote Control Receiver
- (C) Status LED (①②③)
- (D) Rear Speakers (Sold separately, SPT8-S)
- (E) Wireless Subwoofer - Install it close to the soundbar.
- (F) External Device - (Blu-ray player, game console, etc.)

○ : On / ● : Off / ⦿ : Blink					
Red blinking	White	White blinking	White	Golden yellow	Purple
Power on Power off	OPTICAL / HDMI ARC	Bluetooth ready	Bluetooth	HDMI IN	USB

- 1 Connect the soundbar to your TV via an optical cable or an HDMI cable.**
- 2** If you are using an external device (ex. Set-top box, Blu-ray player, game console, etc.), connect it to the soundbar or to the TV via an HDMI cable.
 - ① If necessary, purchase HDMI cables, an optical cable, or a USB extension cable to connect the soundbar.
- 3** If you purchased the rear speakers separately, connect the rear speakers via a speaker cable. When connecting the rear speakers, connect the black striped cable to the negative terminal of each speaker and the remaining cable to the positive terminal of each speaker.
- 4** Connect to power in the following order: wireless subwoofer → rear speakers → soundbar. Then, turn on the soundbar. When the connection is automatically established with the soundbar, the LEDs on the wireless subwoofer and the rear speaker will light up green.
- 5 Using the product with your TV**
 - ① Press the **Function** (Ⓜ) button repeatedly until LED1 lights up white. If you are using an external device that is connected to **HDMI™ IN** on the soundbar, press the **Function** (Ⓜ) button repeatedly until LED1 lights up golden yellow.
 - ② On your TV's settings, set the output speaker to [HDMI ARC], [Optical], or [External Speaker].
- 6 Connecting the product to your smartphone via Bluetooth**
 - ① Tap the **Settings** (⚙️) button on your smartphone and select **Bluetooth**. Turn on the **Bluetooth** function. (🔴 Off > 🔵 On)
 - ② Press the **Bluetooth pair** (🔗) button. After a moment, LED1 and LED2 blink white.
 - ③ Find and tap the product on your smartphone. The product appears as "LG S70TY(XX)".
 - ④ When the product is connected to your smartphone via **Bluetooth**, LED1 and LED2 light up white.
- 7 Connecting to the LG ThinQ app**
 - ① Find and install the **LG ThinQ app** on Google Play or App Store from your smartphone.
 - ② You can get more information regarding its use by selecting [Help] in [Setting].



If you see a red LED on the wireless subwoofer or rear speaker, it means that the soundbar is not connected to the speakers. If this is the case, connect them in the following order.

- ① Press the **Power**  button on the soundbar to turn it off.
 - ② Press the **PAIRING** button on the back of the wireless subwoofer or rear speaker. Check if each LED blinks green.
 - If you still see a red LED on the wireless subwoofer, press and hold the button on the back of the subwoofer again.
 - ③ Press the **Power**  button on the soundbar to turn it on.
 - ④ When the connection is established, you will see a green LED light on the wireless subwoofer or rear speaker light up.
- ✦ Keep the soundbar, the subwoofer and rear speakers away from the device (ex. wireless router, microwave oven, etc.) over 1 m to prevent wireless interference.
 - Some speakers may not make sound depend on the input source. Select BASS BLAST (BASS BLAST+) sound mode to listen through all speakers.
- Design and specifications are subject to change without notice.
 - Google Play is a trademark of Google LLC.

Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser votre appareil et conservez-le pour référence ultérieure.

Pour afficher les instructions des fonctionnalités avancées, rendez-vous sur <http://www.lg.com> ou scannez le code QR puis téléchargez le manuel de l'utilisateur. Certaines parties de ce manuel peuvent ne pas correspondre à votre produit.



- (A) Barre de son
 (B) Récepteur télécommande
 (C) LED de statut (①②③)
 (D) Haut-parleurs arrière (Vendus séparément, SPT8-S)
 (E) Caisson de basses sans fil - L'installer près de la barre de son.
 (F) Périphérique externe - (Lecteur Blu-ray, console de jeu, etc.)



○ : Allumé / ● : Éteint / ☼ : Clignote

Rouge clignotant	Blanc	Blanc clignotant	Blanc	Jaune doré	Violet
Marche Arrêt	OPTICAL / HDMI ARC	Bluetooth prêt	Bluetooth	HDMI IN	USB

- 1 Connecter la barre de son à votre téléviseur via un câble optique ou HDMI.
- 2 En cas d'utilisation d'un périphérique externe (ex. décodeur, lecteur Blu-ray, console de jeux, etc.), le connecter à la barre de son ou au téléviseur via un câble HDMI.
 - ① Au besoin, acheter un câble HDMI, un câble optique ou une rallonge USB pour connecter la barre de son.
- 3 Si les haut-parleurs arrière ont été achetés séparément, connecter les haut-parleurs arrière à l'aide d'un câble de haut-parleur. Lors de la connexion des haut-parleurs arrière, connecter le câble rayé noir à la borne négative de chaque haut-parleur, et l'autre câble à leur borne positive.
- 4 Brancher à l'alimentation dans l'ordre suivant : caisson de basses sans fil → haut-parleurs arrière → barre de son. Puis, mettre la barre de son sous tension. Lorsque la connexion est automatiquement établie avec la barre de son, les LED du caisson de basse sans fil et du haut-parleur arrière s'allumeront en vert.
- 5 Utilisation de la barre de son avec votre TV
 - ① Appuyer de manière répétée sur le bouton **Fonction** (Ⓜ) jusqu'à ce que la LED1 s'allume en blanc. En cas d'utilisation d'un périphérique externe connecté à **HDMI™ IN** sur la barre de son, appuyer sur le bouton **Fonction** (Ⓜ) de manière répétée jusqu'à ce que la LED1 s'allume en jaune doré.
 - ② Dans les paramètres du téléviseur, ajustez la sortie du haut-parleur sur [HDMI ARC], [Optique], ou sur [Haut-parleur externe].
- 6 Connexion de la barre de son à votre smartphone via Bluetooth
 - ① Appuyer sur le bouton **Paramètres** (Ⓜ) de votre smartphone et sélectionner **Bluetooth**. Activer la fonction **Bluetooth**. (Arrêt > Marche)
 - ② Sur la barre, appuyer sur le bouton **Appairer Bluetooth** (Ⓜ). Après un certain moment, les voyants LED1 et LED2 clignotent en blanc.
 - ③ Rechercher et appuyer sur le produit sur votre smartphone. Le produit s'affiche comme « LG S70TY(XX) ».
 - ④ Quand le produit est connecté à votre smartphone via **Bluetooth**, les voyants LED1 et LED2 s'allument en blanc.
- 7 Connexion à l'application LG ThinQ
 - ① Rechercher et installer l'**application LG ThinQ** dans Google Play ou App Store depuis votre smartphone.
 - ② Obtenez davantage d'informations sur son utilisation en sélectionnant [Aide] dans [Paramètres].



Si une LED rouge est allumée sur le caisson de basses sans fil ou sur le haut-parleur arrière, cela signifie que la barre de son n'est pas connectée aux haut-parleurs. Dans ce cas, les connecter dans l'ordre suivant.

- ① Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**  de la barre de son pour l'éteindre.
 - ② Appuyer sur le bouton **PAIRING** au dos du caisson de basses sans fil ou des haut-parleurs arrière. Vérifier que chaque LED clignote en vert.
 - Si une LED est toujours en rouge sur le caisson de basses sans fil, maintenir de nouveau enfoncé le bouton au dos du caisson de basses.
 - ③ Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**  de la barre de son pour l'activer
 - ④ Une fois la connexion établie, une LED verte s'allume sur le caisson de basses sans fil ou sur le haut-parleur arrière.
- ⚡ Placer la barre de son, le caisson de basses et les haut-parleurs arrière au minimum à 1 m de l'appareil (par ex. routeur sans fil, four à micro-ondes, etc.) pour éviter toute interférence avec la connexion sans fil.
- Certains haut-parleurs peuvent ne pas émettre de son selon la source d'entrée. Sélectionner le mode sonore BASS BLAST (BASS BLAST+) pour écouter un son puissant au travers de tous les haut-parleurs.

- La conception et les caractéristiques peuvent être sujettes à modification sans préavis.
- Google Play est une marque déposée de Google LLC.

Leia cuidadosamente este manual antes de operar o seu aparelho e guarde-o para referência futura. Para ver instruções de recursos avançados, visite <http://www.lg.com> ou digitalize o código QR para descarregar o manual do utilizador. Algum do conteúdo presente neste manual pode divergir do seu produto.



- (A) Barra de som
- (B) Recetor do controlo remoto
- (C) LED de estado (①②③)
- (D) Colunas traseiras (Vendido separadamente, SPT8-S)
- (E) Subwoofer sem fios - Instale-o perto da barra de som
- (F) Dispositivo externo - (Leitor de Blu-ray, consola de jogos, etc.)



○ : Aceso / ● : Apagado / ◐ : A piscar

Vermelho a piscar	Branco	Branco a piscar	Branco	Amarelo dourado	Roxo
Ativação Alimentação desligada	OPTICAL / HDMI ARC	Pronto para Bluetooth	Bluetooth	HDMI IN	USB

- 1 Ligue a barra de som à sua televisão através de um cabo ótico ou HDMI.**
- 2** Se estiver a utilizar um dispositivo externo (por exemplo, descodificador, leitor Blu-ray, consola de videojogos, etc.), ligue-o à barra de som ou à TV através de um cabo HDMI.
 - ① Se necessário, adquira cabos HDMI, um cabo ótico, ou um cabo de extensão USB para ligar à barra de som.
- 3** Se tiver comprado as colunas traseiras em separado, ligue as colunas traseiras através de um cabo para colunas. Ao ligar as colunas traseiras, ligue o cabo às riscas preto ao terminal negativo de cada coluna e o cabo restante ao terminal positivo de cada coluna.
- 4** Ligue a alimentação pela seguinte ordem: subwoofer sem fios → colunas traseiras → barra de som. De seguida, ligue a barra de som. Quando a ligação é automaticamente estabelecida com a barra de som, os LED no subwoofer sem fios e na coluna traseira irão acender a verde.
- 5 Utilização do produto com a sua televisão**
 - ① Prima repetidamente o botão **Função** até o LED1 acender a branco. Se estiver a utilizar um dispositivo externo que esteja ligado a **HDMI™ IN** na barra de som, prima repetidamente o botão **Função** até o LED1 acender a amarelo dourado.
 - ② Nas definições da sua televisão, defina a coluna de saída para [HDMI ARC], [Ótica], ou [Coluna Externa].
- 6 Ligação da unidade ao seu smartphone via Bluetooth**
 - ① Toque no botão **Definições** no seu smartphone e selecione **Bluetooth**. Ligue a função **Bluetooth**. (○ **Desligar** > ● **Ligar**)
 - ② Prima o botão de **Emparelhamento Bluetooth** . Após um momento, o LED1 e o LED2 piscam a branco.
 - ③ Encontre e toque no produto no seu smartphone. O produto aparece como "LG S70TY(XX)".
 - ④ Quando o produto é ligado ao smartphone através de **Bluetooth**, o LED1 e o LED2 acendem a branco.
- 7 Ligar à aplicação LG ThinQ**
 - ① Encontre e instale a **aplicação LG ThinQ** em Google Play ou App Store a partir do seu smartphone.
 - ② Pode obter mais informações relativamente à utilização selecionando [Ajuda] em [Definição].



Se vir um LED vermelho no subwoofer sem fios ou coluna traseira, significa que a barra de som não está ligada às colunas. Se isso acontecer, ligue-as pela seguinte ordem.

- ① Prima o botão **Alimentação**  na barra de som para a desligar.
 - ② Prima o botão **PAIRING** na parte traseira do subwoofer sem fios ou coluna traseira. Verifique se cada LED emite uma luz verde intermitente.
 - Se continuar a ver um LED vermelho no subwoofer sem fios, prima nova e continuamente o botão na parte traseira do subwoofer.
 - ③ Prima o botão **Alimentação**  na barra de som para a ligar.
 - ④ Quando a ligação é estabelecida, verá uma luz LED verde no subwoofer sem fios ou na coluna traseira a acender.
- ✱ Mantenha a barra de som, o subwoofer e as colunas traseiras afastados mais de 1 m do dispositivo (por exemplo, router sem fios, forno microondas, etc.) de forma a evitar interferências sem fios.
 - Alguns altifalantes poderão não emitir som consoante a fonte de entrada. Selecione o modo de som BASS BLAST (BASS BLAST+) para ouvir através de todas as colunas.

- O design e as especificações encontram-se sujeitos a alterações sem aviso prévio.
- Google Play é uma marca comercial da Google LLC.


Specification**Power requirements**

- Refer to the main label.

Power consumption

- Refer to the main label.

Dimensions (W x H x D): Approx. 950.0 mm x 63.0 mm x 115.0 mm

Bus Power Supply (USB): 5 V  500 mA

Amplifier (Total RMS Output power): 400 W RMS

Open Source Software Notice Information

To obtain the source code that is contained in this product, under GPL, LGPL, MPL, and other open source licenses that have the obligation to disclose source code, and to access all referred license terms, copyright notices and other relevant documents, please visit <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping, and handling) upon email request to opensource@lge.com.

This offer is valid to anyone in receipt of this information for a period of three years after our last shipment of this product.


Caractéristiques**Alimentation**

- Référez-vous à l'étiquette principale

Consommation électrique

- Référez-vous à l'étiquette principale

Dimensions (L x H x P): Env. 950,0 mm x 63,0 mm x 115,0 mm

Alimentation électrique par Bus (USB): 5 V  500 mA

Amplificateur (puissance de sortie RMS totale): 400 W RMS

Informations sur les logiciels libres

Pour obtenir le code source sous les licences GPL, LGPL, MPL et autres licences de source ouverte qui ont l'obligation de divulguer le code source, qui est contenu dans ce produit, et pour accéder à toutes les conditions de licence mentionnées, aux avis de droits d'auteur et autres documents pertinents, veuillez visiter le site <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics peut aussi vous fournir le code source sur CD-ROM moyennant le paiement des frais de distribution (support, envoi et manutention) sur simple demande adressée par e-mail à opensource@lge.com.

Cette offre est valable pour toute personne recevant ces informations pendant une période de trois ans après notre dernière expédition de ce produit.

Especificação


Requisitos de alimentação

- Consulte a etiqueta principal.

Consumo de energia

- Consulte a etiqueta principal.

Dimensões (L x A x P): Aprox. 950,0 mm x 63,0 mm x 115,0 mm

Fornecimento de Energia do Barramento (USB): 5 V  500 mA

Amplificador (Potência Total de saída RMS): 400 W RMS

Nota de informação sobre software de código aberto

Para obter o código fonte sob GPL, LGPL, MPL, e outras licenças de código aberto que têm a obrigação de divulgar o código fonte, que está contido neste produto, e para aceder a todos os termos de licença referidos, avisos de direitos de autor e outros documentos relevantes, visite <https://opensource.lge.com>.

A LG Electronics também pode fornecer-lhe o código fonte aberto em CD-ROM mediante o pagamento de uma taxa que cobre o custo de realização de tal distribuição (como o custo do suporte, transporte e processamento), a pedido por e-mail para opensource@lge.com.

Esta oferta é válida para qualquer pessoa que receba esta informação durante um período de três anos após o nosso último envio deste produto.



